



نام قطعه:

DISTORTION METER

سال ساخت:

1980

دسته بندی:

تجهیزات الکترونیکی

نام سازنده:

Leader

کشور سازنده:

ژاپن

توضیحات:

دستگاه LDM-171 یک دستگاه اندازه‌گیری خطای تحریف صدا یا (Distortion Meter) می‌باشد. این دستگاه قابلیت اندازه‌گیری خطای تحریف با دقت ۰.۱٪، ۰.۳٪، ۱٪ با تنظیم خودکار، و همچنین با دقت ۰.۳٪، ۱٪ و ۱۰۰٪ را داراست. همچنین، قابلیت اندازه‌گیری صدای نویز در محدوده ۰-۸۰ دسی‌بل تحت پوشش این دستگاه قرار دارد. این دستگاه قابلیت اندازه‌گیری سطح صدای ورودی را در بازه‌هایی مشابه با دستگاه اندازه‌گیری خطای تحریف داراست، همچنین با فعال‌سازی فیلتر پایین‌گذر با فرکانس ۴۰۰ هرتز می‌توان سطح صدای ورودی را اندازه‌گیری کرد.